





**Resumen COVID-19
Diciembre 2021**

**Situación de la epidemia de COVID-19 en el SILAIS Granada**

**Casos COVID-19 por semanas epidemiológicas,**

**SILAIS Granada Diciembre 21**

En el mes de diciembre del 2021, segundo año de la pandemia inicia con baja transmisión viral y control de la situación epidemiológica.

Se observa según la curva epidémica que las primeras 35 semanas del año fueron de control epidemiológico, posteriormente se inició a observar una segunda ola viral al darse trasmisión en nuevos grupos de población susceptible.

El comportamiento en las últimas 6 semanas fue de un descenso de casos que no llegó a la misma incidencia de casos al compararlo con la curva del año 2020.

En general se tuvo una positividad de detección del coronavirus en un 5.96%, recuperados del 100% y una letalidad del 0%.

COVID-19 distribución porcentual de casos por municipio

El mayor porcentaje de casos se presentó en el municipio de Diciembre con mayor población y que tienen mayor movilidad poblacional por diversas actividades y ser una ciudad turística.

**Casos COVID-19 por grupos de edad y sexo**

En la distribución absoluta de los casos los grupos de edades más afectados fueron los adultos a partir de los de 35 años.

COVID-19 Casos por Grupos de Edad

Al analizar la distribución de los casos en tasas por grupos de edades se observa mayor riesgo en los grupos de edades mayores de 60 años lo cual se asoció a factores de riesgo para desarrollar cuadros graves de la enfermedad.

Entre los factores de riesgo que más frecuentemente se asociaron fueron las co-morbilidades con enfermedades crónicas no transmisibles y obesidad.

No se reporta muerte por covid

COVID- 19 Casos por sexo

Año 2021

El sexo más afectado sigue siendo el femenino.

**Transmisión Comunitaria**

En el mes e noviembre del año 2021, según las tasas de incidencia, los niveles de transmisión comunitaria se mantuvieron en general en el nivel 1 y en algunos SILAIS los niveles de transmisión fueron de casos esporádicos, aunque posteriormente se desarrolló el inicio de una segunda ola viral estos niveles de transmisión se mantuvieron.

**Tasas de morbilidad y mortalidad de COVID-19 a nivel de SILAIS años 2021**

Casos COVID 19 Tasas Acumuladas por Fallecidos por COVID 19 Tasas Acumuladas por

10,000 habitantes hasta la SE 52º por 10,000 habitantes hasta la SE 52° por

Municipios Años 2020-2021 Municipios Años 2020-2021

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MUNICIPIO** | **2020** | **2021** |
| **Casos** | **Tasas** | **Casos** | **Tasas** |
| Diriá | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diriomo | 2 | 0.89 | 2 | 0.89 |
| Granada | 1 | 0.10 | 14 | 1.33 |
| Nandaime | 1 | 0.29 | 1 | 0.29 |
| **Total SILAIS GRANADA** | **4** | **0.24** | **17** | **1.01** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MUNICIPIO** | **2020** | **2021** |
| **Casos** | **Tasas** | **Casos** | **Tasas** |
| Diria | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diriomo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Granada | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nandaime | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Total SILAIS GRANADA** | **0** | **0** | **0** | **0** |

A nivel departamental la tasa de morbilidad por COVID-19 en el mes de Noviembre fue de 1.01 x 10,000 hab. el municipio de granada se ubica por encima de la tasa departamental lo que equivale aproximadamente al 25% del territorio nacional.

La tasa departamental de mortalidad en el primer semestre por COVID-19 fue de 0.00 x 10,000 hab.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MUNICIPIO** | **2020** | **2021** |
| **Casos** | **Tasas** | **Casos** | **Tasas** |
| Diria | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diriomo | 2 | 0.89 | 2 | 0.89 |
| Granada | 1 | 0.10 | 14 | 1.33 |
| Nandaime | 1 | 0.29 | 1 | 0.29 |
| **Total SILAIS GRANADA** | **4** | **0.24** | **17** | **1.01** |